Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/812,712	OLESEN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
June Hwu	1661	

Rejected - (Thro

− (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	im Date									Cla	im	Date						C	aim	Date											
Oic		-	П	1	Ť	T	Т	\neg		-						ΠĪ	Ĭ		T	T					П	П	П		T	T	Ţ	\neg
Final	Original	12/8/04										Final	Original									Final	Original			l						
ш	ဝ်	12										ш.								_			1 _		_	_			4	_	4	
1	1	=											51				\perp		┸	_			101	_	_	_	_	_	-	\dashv		괵
	2			1	\neg	\neg							52						┸	<u> </u>			102	_		_	_	_	_	_	_	
-	3	\vdash		\neg			T						53					┙					103			\perp	_		_	_	_	
	4			7	T	T	\neg	ヿ					54										104						_	\perp		_
	5		H	寸			_	\neg	_				55										105			\perp	1					
	6	-	\vdash	7	_	_	\neg						56										106									
<u> </u>	7	-	\Box				\exists			-			57					Т					107									
	8	\vdash	\vdash	T	┪		\dashv			-			58					Т	_				108									
<u> </u>	9	_	\Box		\neg	1	\neg	\neg					59										109									
-	10	-	\Box	\dashv			寸	_					60			Г		\top		1			110			\neg						
	11	\vdash	\vdash	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\neg				61		_		П	\top	T	Τ			111									
-	12	\vdash	\vdash	\dashv	ᅱ			\dashv					62	\Box	_	<u> </u>	\Box	十	\top	\top	1		112							\Box		
}	13		\vdash	\dashv	-	\dashv		-	\dashv			 	63				\Box	\dashv	\top	1	1		113			\neg					\Box	
	14	-	\vdash	-	-	\dashv	\dashv					\vdash	64			T	П	\top	\top	\top	1		114			\neg						
-	15	├	\vdash		-	\vdash	\dashv	\neg		-			65			T		1	┪	\top			115			\neg				\neg	\neg	-
-	16	H	\vdash	-+	_	\dashv	-+	\dashv					66	- -		t	\vdash		\dashv	1			116	П		\neg						
-	17	\vdash	╁╌┤	\dashv					Н	_	l	<u> </u>	67			\vdash	\vdash	\dashv	\top	†	1	<u> </u>	117	\vdash	\sqcap	\neg						
-		┝	-	\dashv									68		_	\vdash	 	+		+	1		118	_						\neg		
-	18	ļ	₽	\dashv		\dashv		-					69		_	┢╌	\vdash	+	+	+-	1		119	\vdash						コ		
-	19	-	├	\dashv		-	\dashv			_			70	 -		┢╌	\vdash	\dashv	\dashv	+-			120							一		
	20	├ _	-			-		_					71	 		\vdash		+	+	┿	1		121	\vdash	\vdash							
	21	┞	1				_						72	 	_	-	1	+	+	+	-		122	-	H	-						
_	22	⊢	↓ _	\dashv		_		_	_			<u> </u>	73			1—	┤┤	-		╁	-	<u> </u>	123	-	-		_	\vdash				
<u> </u>	23	<u> </u>	⊢ -								-				_	\vdash	╁	-+	+	+-	-	├	124		\vdash			Н				_
	24	ļ	₩.				\square	_		_	ł	<u> </u>	74 75			-	\vdash	+	+	+	-		125	-	Н		_	Н				_
	25	<u> </u>	<u> </u>						_		1	<u> </u>		 		₩	\vdash	+			-		126	H	\vdash	\dashv			_			
	26	▙	1_						_				76	 	-	-		+	+	+	-	_	127	\vdash	-					\dashv		
L	27		<u> </u>										77			├-	\vdash	-	+		-	├	128	\vdash			-					
L	28	<u> </u>	_						_			<u> </u>	78	 	_	+-	╂{	-	\dashv	+	4		129	-	Н	_	-	\vdash			_	
L	29	<u> </u>	_								-	ļ	79	 	_		\vdash	+	-	+	-		130		Н		_		-		_	
	30		<u> </u>										80		_	┝	\vdash	-	+		-		131		\vdash		┝					
	31	<u> </u>							_				81	\vdash	<u> </u>		\vdash	-		+	-	<u> </u>		-			├		_			-
	32					Ш	Ш		<u> </u>	_	4		82	\vdash	_	\vdash	\vdash	+	_		-		132	1	Н	Ш	├	⊢				_
	33		_			Ш	Ш		<u>L</u>	L.,		<u></u>	83	$\vdash \vdash$	<u> </u>	1	\vdash	4	+	+	-		133	├-	Н	\vdash	 	├-	-	Н		\vdash
	34	_	ļ			Щ	Ш		_		1	<u></u>	84	 	ļ	_	\vdash	-	+	+	- 14.55	-	134	 -			<u> </u>	H	-	\vdash		_
	35	\perp	<u> </u>	Ш			Ш		<u> </u>	L_	1	<u></u>	85		_	 	\vdash	\dashv	-	+	4	<u> </u>	135	┼	H	<u> </u>	-	├-		\vdash		
	36						Ш		_			<u> </u>	86	$\sqcup \bot$	L	↓_	\sqcup	\dashv		+	4	<u> </u>	136	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	-		
	37						Ш		L.			<u> </u>	87	$\sqcup \sqcup$	L	_	Ш	4		+	4	<u> </u>	137	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	┞	Щ		<u> </u>
	38	L			L	L			L				88	<u> </u>	L	\perp	1	\dashv	_	4	-	<u> </u>	138	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н		-
	39												89	oxdot	L	1_	Ш		<u> </u>	4		L	139	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	ــ	<u> </u>	\vdash		\vdash
	40	Γ				L			L	L		<u> </u>	90	$\sqcup \bot$	_	\perp	\sqcup			_	4	<u></u>	140	 	_		 —	1	⊢	-		<u> </u>
	41	Γ							\Box	Ĺ			91	$\sqcup \!\!\! \perp$	匚	1_	Ш	_	\perp	4	4	<u> </u>	141	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			_
	42	Γ							L				92	ota	_	\perp	Щ	\perp	_	\perp	4	<u></u>	142	╙	 	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>
	43	Γ							L				93		L	\perp	Ш		\perp	\perp	4	L	143	1		<u> </u>	1		<u> </u>	<u> </u>	١	
	44				<u> </u>								94		L	L	Щ	\perp		4_	_		144	1	\vdash	_	L_	┡	<u> </u>		_	\vdash
	45	Ī						Ĺ					95			L	$oxed{oxed}$			_			145	1	<u> </u>	<u></u>	L_	\vdash	<u> </u>	1	L	<u> </u>
	46	1	1	Γ		Г			Γ				96	$\Box\Box$	Ĺ	$oxed{\Box}$							146		$oxed{oxed}$		_	$oxed{}$	匚	_	<u>_</u>	L
	47	T	T	T		1	Г	Γ		Π	1		97			I^{-}			$oldsymbol{\mathbb{I}}$				147			_		_	_	ļ	L	L
	48	1	\top	Ι	Ι_		T .	Γ		Γ	1	1	98		Γ				\prod			L	148	L	\Box	L				<u></u>	L_	L
	49	+	T	† ***	-	T		Г	T	T	1		99		Π	Τ							149	Γ								
	50		†	\vdash	\vdash	†	Г	_	1	1	1		100		Γ			T	T	Т			150					L			Ĺ	
Щ.	1 30	1	Л	L	<u>_</u>	_	L_	Ь		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			1.00		_								1	_	-	•				•		